



30 Unionspriorität:
527773 17. 03. 2000 US

71 Anmelder:
Langner Communications AG, 22359 Hamburg, DE

74 Vertreter:
Betten & Resch, 80333 München

72 Erfinder:
Langner, Ralph, 22393 Hamburg, DE

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

54 System und Verfahren zur Verteilung von Automatisierungsdaten (Automation Data Distribution, abgekürzt: ADD)

57 Die vorliegende Erfindung zielt auf ein System und Verfahren zur automatisierten Datenverteilung. Im besonderen bietet die vorliegende Erfindung ein System zur Verteilung von Automatisierungsdaten, welches Systemkomponenten auf der Planungsebene (zum Beispiel kaufmännischen Softwareanwendungen) und Systemkomponenten auf der Steuerungsebene (zum Beispiel Anwendungen der Fabrikautomation) ermöglicht, durch die Verwendung vollständig codierter Datagramme einfach miteinander zu kommunizieren.

